

# Fichas Técnicas



Ctra. Masía del Juez, 36 46909 TORRENT (Valencia ) SPAIN TEL: (34) 961 550 073 FAX: (34) 961 573 720 E-mail: blatem@blatem.com visítenos en: www.blatem.com

## SPRAY PINTURA GALVANIZADA EN FRIO



#### DESCRIPCION

Pintura antioxidante mate de polvo de zinc micronizado y secado rápido para usar como capa de fondo y acabado; para interiores y exteriores en acero estructural, soldaduras, etc.

### **PROPIEDADES**

- -Secado muy rápido.
- -Excelente adherencia.
- -No contiene plomo.
- -Excelente poder anticorrosivo por protección catódica.
- -Buen poder de cubrición.
- -Facilidad de aplicación y repintado.

#### **APLICACIONES**

- -Acero estructural.
- -Uniones de soldaduras.
- -Vallas metálicas.
- -Tanques metálicos de almacenaje.
- -Vehículos industriales.
- -Instalaciones industriales.
- -Desagües en tejados.
- -Instalación en granjas.

#### CARACTERISTICAS TECNICAS

Color: Zinc claro. Aspecto: Mate. Densidad: 1,3 gr/cc.

Sólidos en volumen: 72 ± 2%. Sécado (tacto): 5-10 min.

Repintado: Mínimo: 10 min.

Máximo: Sin limitación.

Datos para producto a 25°C.

Espesor recomendado:

Húmedo: 30 micras.

Seco: 5 micras.

Rendimiento: 5 m2/lt.

Nº de capas: 1 - 2.

Estabilidad en el envase (lugar fresco y seco; 15-30°C, RH-60%):

más de 2 años en envase original cerrado.

#### PREPARACION DE SUPERFICIES

Aplicar sobre superficies limpias y secas. Eliminar el óxido con cepillos de alambres. Sobre plásticos y poliésteres, aplicar una capa de anclaje.

#### MODO DE EMPLEO

Agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente un minuto después de oir el ruido del mezclador.

Aplicar en capas finas. Siempre es mejor tres capas finas que una gruesa, repintable a los 10 minutos con la misma pintura.

Invertir el aerosol para purgar la válvula tras el uso. Si se atasca el difusor, reemplazarlo por uno nuevo.

Temperatura ambiente mínima: 8°C. Húmedad máxima: 85%.

Temperatura superficie mínima : 5°C.

#### RECOMENDACIONES

Remover el contenido de los envases, hasta homogeneizar el producto; no almacenar envases abiertos o empezados. Consultar la hojas de seguridad para conocer los datos toxicológicos.

#### FECHA..: 21/05/14

Los datos suministrados en esta ficha técnica han sido realizados por los servicios técnicos de esta empresa y los mismos deben seguirse para una correcta aplicación del producto.

Como quieran que la aplicación se realiza por el cliente fuera de la posibilidad de control de esta empresa, en el supuesto de no seguirse las instrucciones indicadas será exclusiva responsabilidad del cliente.

Será igualmente responsabilidad del cliente no tomar las medidas adecuadas con el objeto de cumplir las legislaciones vigentes.

La información que consta en la presente ficha técnica responde al conocimiento del producto en ensayos realizados por los servicios técnicos de esta empresa. Pero teniendo en cuenta que las pinturas en determinadas circunstancias escapan a nuestro control, sobre todo en su aplicación, no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura, reservándose esta empresa el derecho a modificar el contenido de los datos de esta ficha técnica sin previo aviso.